

Windows Movie Maker es una aplicación desarrollada por Microsoft para crear videos en pocos pasos y con gran facilidad, este programa cuenta con versiones para Windows XP y Windows Vista.

Es un software muy sencillo y rápido para crear películas con aspecto profesional y excelentes efectos, así como compartirlos con la familia y los amigos a través de diferentes redes sociales.

A partir de su uso hoy es posible que podamos compartir los frutos de nuestros trabajos, dejar evidencia de lo que hacemos, producir nuestros propios materiales educativos o despertar la creatividad e imaginación en la creación de distintos materiales de apoyo para el desarrollo de una temática.

**Objetivos del Taller**

* Conocer las características del programa
* Producir un video educativo alrededor de un tema educativo, usando técnicas de animación, stop motion y diferentes estrategias para crear un material educativo que apoye un proceso de aprendizaje.

**Actividades a realizar**

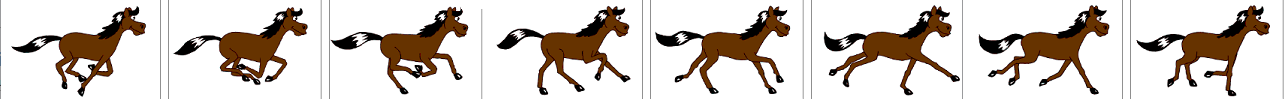
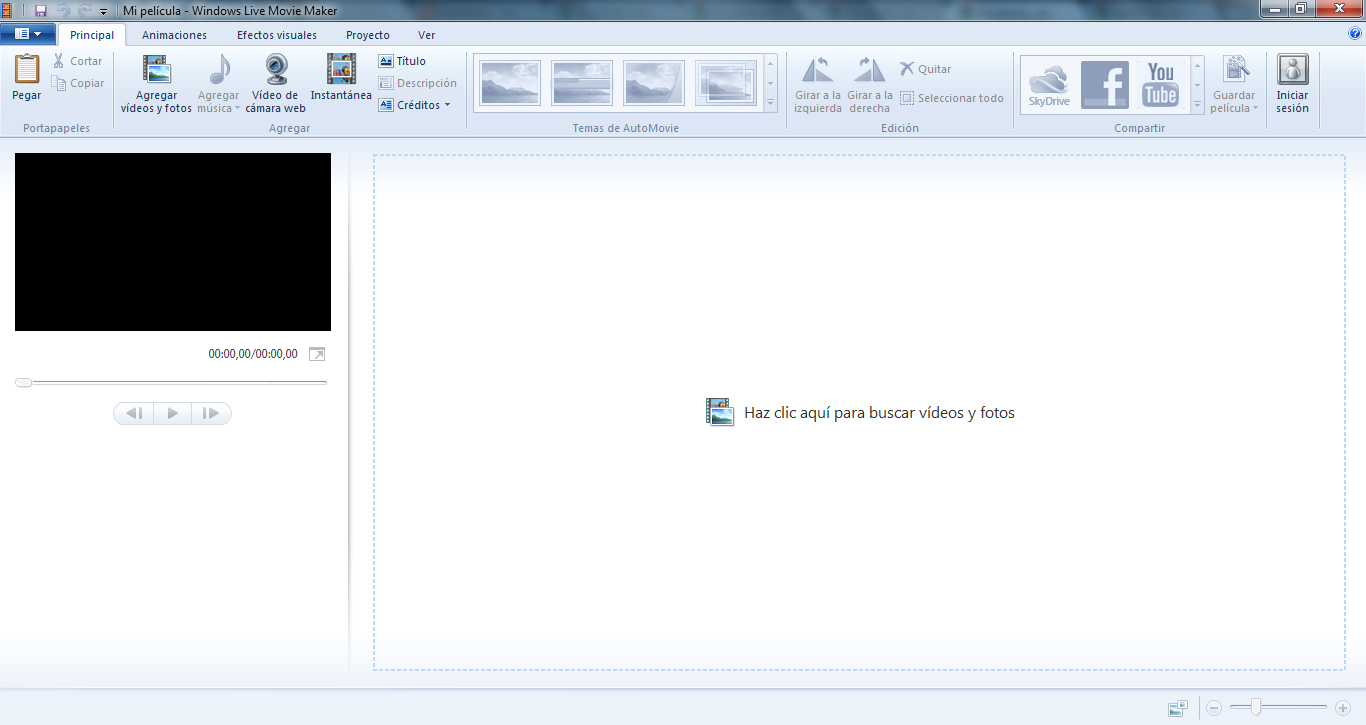
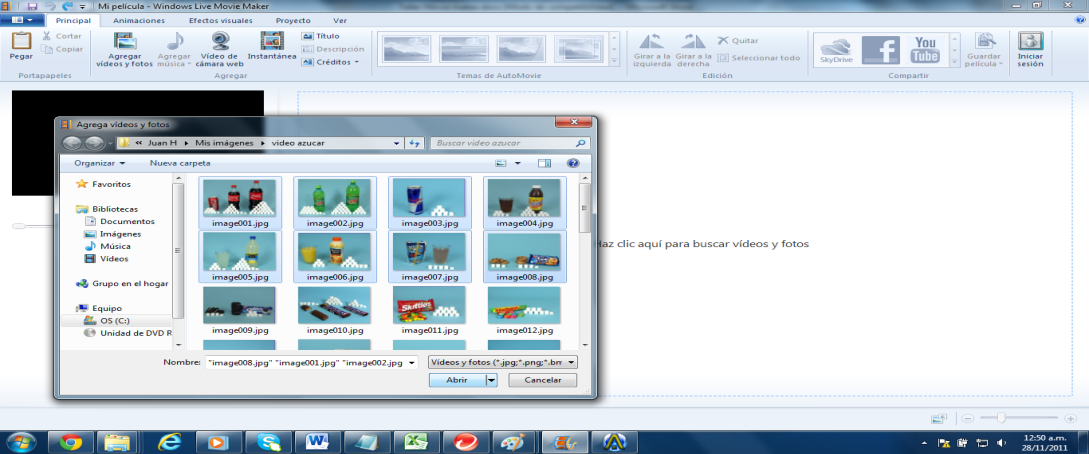
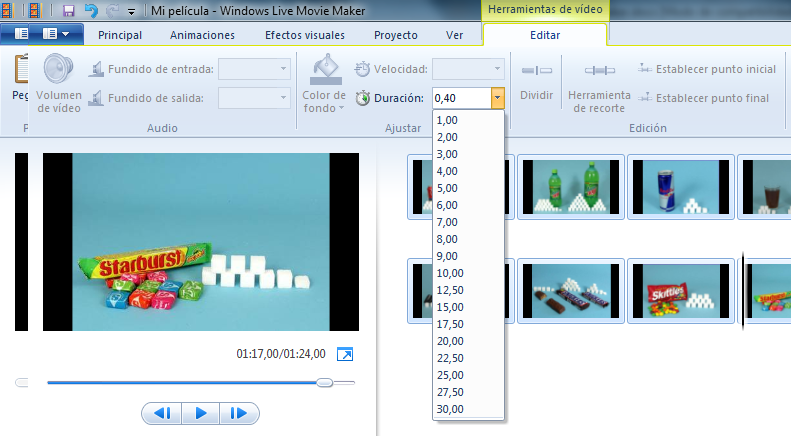
Ejercicio 1 – Conociendo el programa

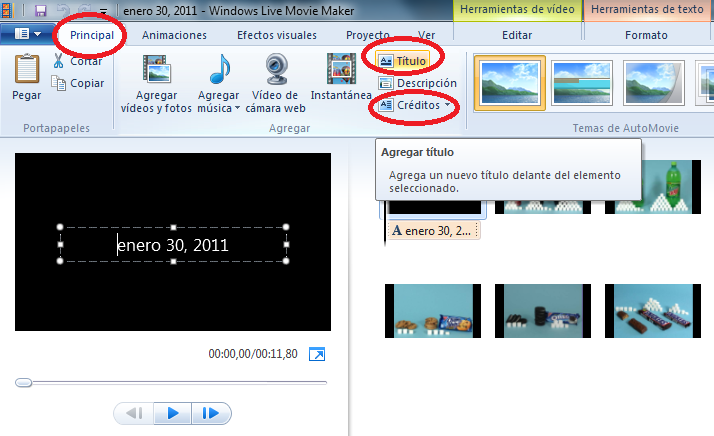
1. Identificación de las opciones generales
2. Conocimiento de las opciones generales del programa

Ejercicio 2 – Creación - Publicación

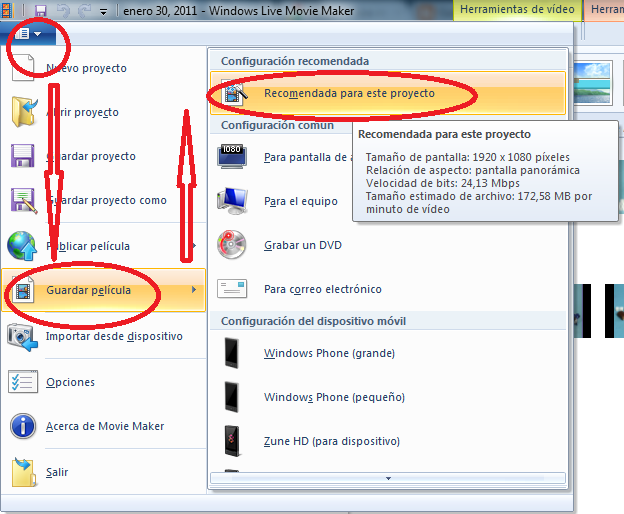
1. Producción de un video de carácter educativo usando al menos una técnica de animación en donde se aprecie movimiento, sonido y un mensaje, que apoyen una temática particular, usando fotografías y editando el material en Movie maker
2. Creación de cuenta en <http://www.youtube.com>
3. Publicación del material bajo la herramienta youtube.com

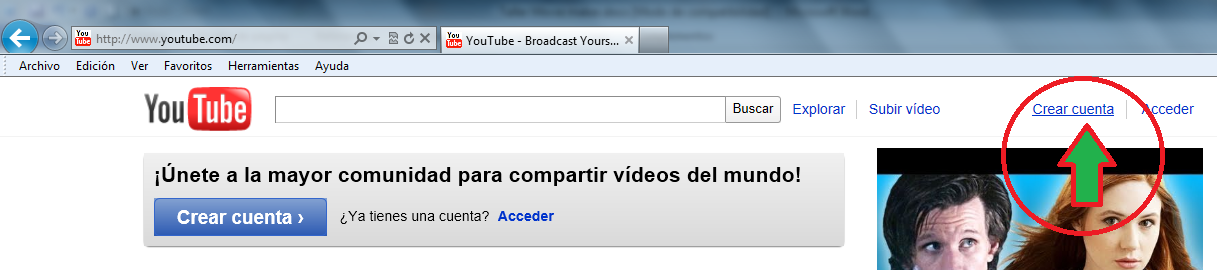
**Ejercicio práctico.**

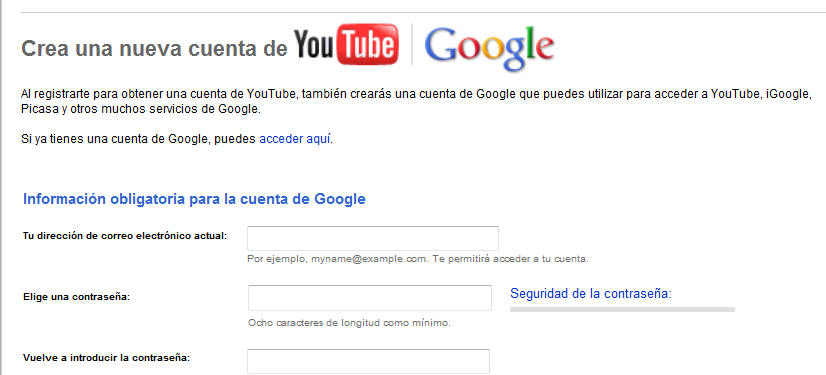
1. Vamos a pensar en una temática de carácter educativo en la que podamos usar imágenes en secuencia para mostrar animación, movimiento y que a la vez pudiese llevar un sonido o texto, puede ser sobre cualquier asignatura, ejemplo, cómo podríamos mostrar el proceso de fecundación de una flor por parte de los insectos si dibujamos el paso a paso de viaje de una abeja, de flor en flor, transportando el polen en sus patas. Tendríamos que ir dibujando la abeja en una posición distinta cada vez, igualmente los demás elementos como nubes, plantas o flores, pero a la vez que vamos dibujando, **vamos tomando fotografías** del proceso, de tal suerte que al final, tendríamos una cantidad de fotografías que tendríamos que revisar para saber con cuáles nos quedamos. Entonces, se toman las fotos, se visualizan en el computador, se seleccionan. Recuerde que puede usar cualquier técnica de animación: stop motion, dibujo animado, re4cortes, plastilina, arena, rotoscopía, pintura sobre cristal, marcador sobre tablero, tiza..
2. Procedemos a elegir las fotos apropiadas
3. Ingresamos al programa Windows Live Movie Maker
4. Insertamos las fotografías en el software, para ello, dar clic en la opción Agregar Videos y fotos
5. Llevamos las fotografías al programa Windows live movie maker
6. Las ordenamos y decidimos cuál será el tiempo de espera entre una foto y otra para generar “sensación de movimiento”
7. Seleccione todas las fotografías, Asigne el tiempo, clic en Editar, luego en Duración, escriba 0,40 (0,4 segundos) que será la demora entre una foto y otra. Presione ENTER y prueba a mirar si esa es la secuencia que desea.
8. Cree los títulos y créditos

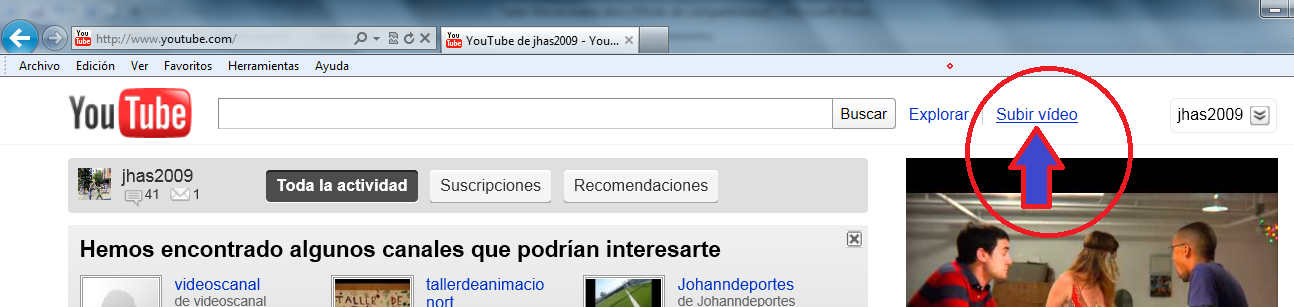


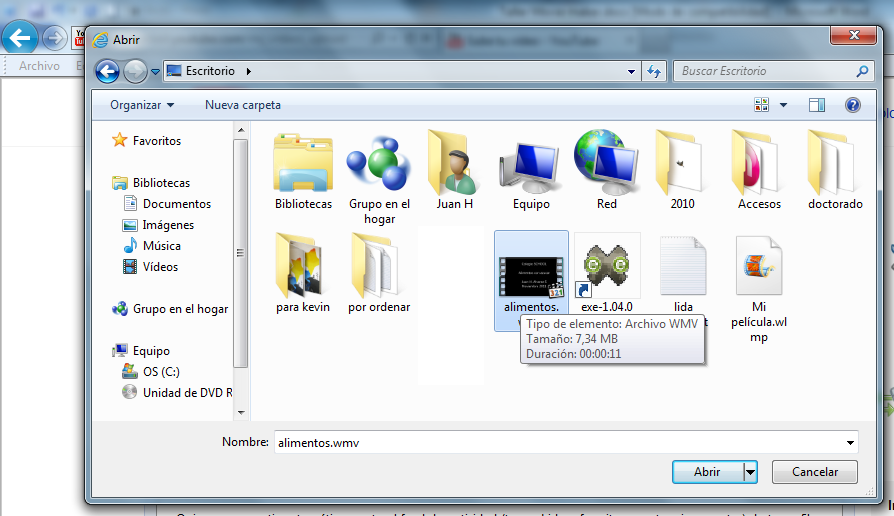
1. Guarde la película, este proceso es fundamental para generar un archivo de video que podrá ser “subido” a youtube.



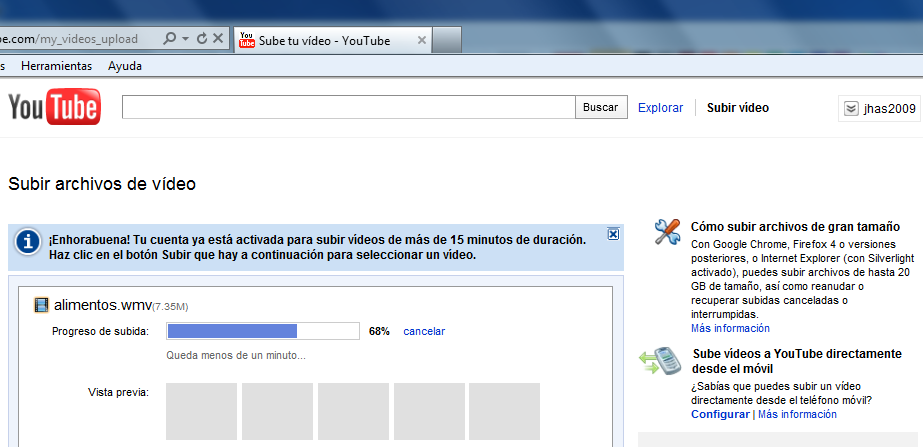
1. Decida en donde guardará el video y qué nombre le va a dar.
2. Una vez guardado el video entonces procedemos a “subirlo” a youtube, pero primero debemos crear un canal en ese sitio.
3. Nos dirigimos a <https://www.youtube.com/> y damos clic en Crear cuenta
4. Digite los datos de registro



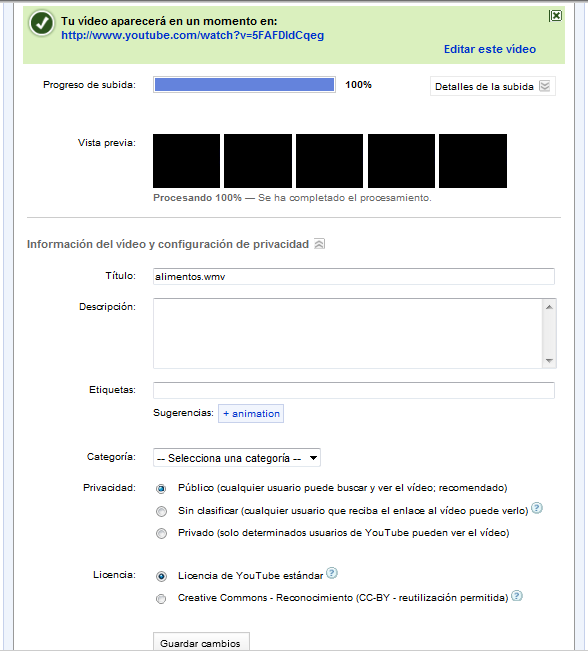
1. Ahora que ya tenemos nuestro canal procedemos a subir el video que hemos creado
2. Ahora debe seleccionar la ubicación del archivo de video y también tomar la decisión cómo va a compartirlo en la red
3. Escogemos el archivo de video

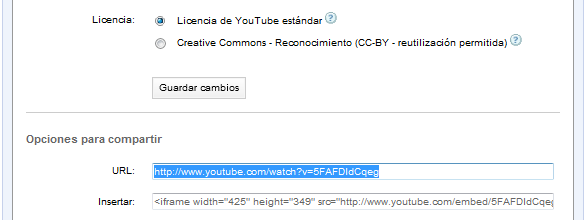


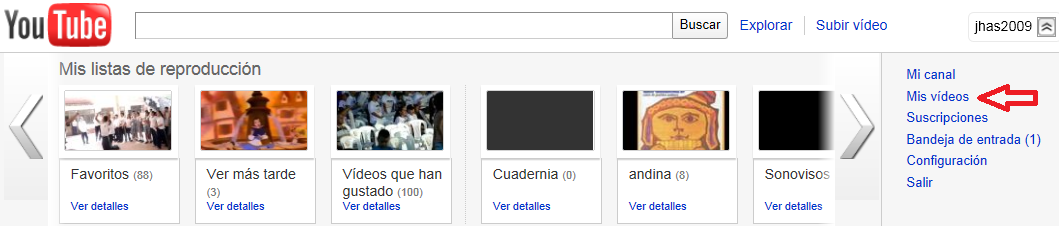
1. El proceso de carga sigue

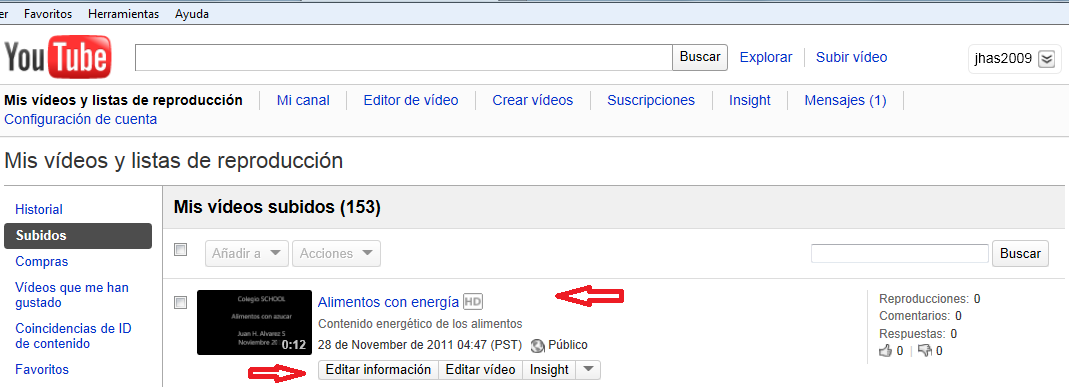


1. Una vez finalizado el proceso se deben complementar los datos del video.



1. Al final se estará generando una dirección web del video
2. Una vez guardados los cambios podemos ver la información de nuestro canal.



1. Vemos allí la lista de mis videos y puedo editar la información de cada uno de ellos.
2. Ya tenemos lista el video



Las invito a seguir creando este tipo de material educativo y a enriquecer su canal de videos con material de sus estudiantes o personal que puede convertirse en un repositorio de material para la institución y para sus clases. Les deseo muchos éxitos.



**Direcciones usadas en el taller:**

Cursos Windows Live Movie Maker:

* <http://crearapidoyfaciltusvideos.com/blog/como-editar-videos-con-windows-live-movie-maker.html>
* <http://www.enplenitud.com/windows-movie-maker-como-crear-video-con-la-computadora-en-pocos-pasos.html>
* <http://windows-live-movie-maker.softonic.com/video/windows-live-movie-maker-2011-tutorial-para-usar-windows-live-movie-maker-1427>

Video ¿Cómo usar Windows Live Movie Maker?:

<http://www.youtube.com/watch?v=gSWXaT7rsSQ&feature=related>

<http://www.slideshare.net/fabiolasuseth/windows-live-movie-maker-7759085>

Qué es Windows Live Movie Maker:

<http://es.wikipedia.org/wiki/Microsoft_Excel>

Técnicas de animación

<http://www.youtube.com/watch?v=ow9yVekpFaU>

<http://www.recursosvisualbasic.com.ar/htm/listado-api/130-bitbit-animacion.htm>

<http://jumoro.wordpress.com/2010/03/11/gif-animados-y-secuencias/>

Plastilina:

<http://www.youtube.com/watch?v=4suEqDXEGOo&feature=results_main&playnext=1&list=PLFDAD2AC81853B39A>

<http://www.youtube.com/watch?v=Zni5IFiVCiA&feature=autoshare>

<http://www.youtube.com/watch?v=vsM9BO-yiQg&feature=autoshare>

Stopmotion:

<http://www.youtube.com/watch?NR=1&v=_IVgo9WEUEc>

<http://www.youtube.com/watch?v=-ZtxHOfmhH4>

<http://www.youtube.com/watch?v=8nwbA6954A8&feature=related>

Recorte:

<http://www.youtube.com/watch?v=ow9yVekpFaU>

Dibujo

<http://www.youtube.com/watch?v=Pwb_N4oz_Gg&feature=autoshare>

<http://www.youtube.com/watch?v=IYVkHrDhYqY&feature=autoshare>

<http://www.youtube.com/watch?v=XXK2wy2BBd8&feature=autoshare>

<http://www.youtube.com/watch?v=EXlsKMkY7co&feature=related>